

TOUCHSCREENS

24-calowy monitor wielodotykowy ze szkłem od krawędzi do krawędzi, powłoką zapobiegającą pozostawianiu odcisków palców, zintegrowaną kamerą i elastycznym stojakiem

ProLite T2455MSC z rozdzielczością Full HD (1920x1080) i dokładną 10-punktową technologią dotykową PCAP zapewnia płynną i precyzyjną reakcję na dotyk. Wyposażony w technologię ekranu LCD IPS, oferuje wyjątkową jakość kolorów i szerokie kąty widzenia. Specjalna powłoka Nano zapewnia płynniejszy dotyk i mniejszy opór. Sprawia, że ekran jest mniej statyczny i podatny na zabrudzenia (kurz i odciski palców). Wbudowana kamera internetowa i mikrofon sprawiają, że T2455MSC jest również kompletnym rozwiązaniem do komunikacji online. Elastyczny stojak można ustawić pod różnymi kątami, co zapewnia wygodę i ergonomię użytkowania.



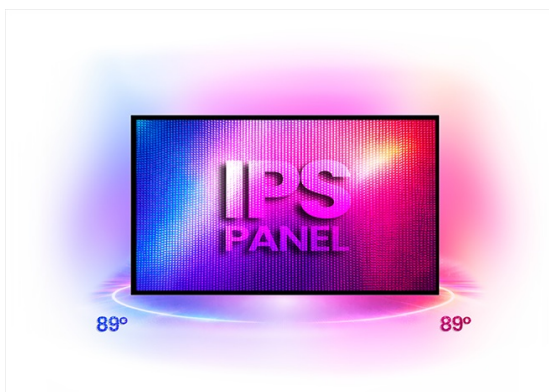
Zintegrowana kamera, mikrofon i głośniki

Dzięki zintegrowanej kamerze internetowej, głośnikom i mikrofonowi monitor ten zapewnia przejrzyste wideokonferencje w biurach, lokalach użytkowych i domowych biurach.



Składana podstawa zapewniająca spersonalizowaną ergonomię

Regulowana podstawa zapewnia wiele kątów widzenia, zapewniając ergonomiczny komfort podczas długotrwałego użytkowania, niezależnie od tego, czy pracujesz, prowadzisz prezentację, czy bezpośrednio korzystasz z ekranu.



Żywe kolory i szerokie kąty widzenia

Gwarancja doskonałej widoczności z każdej pozycji. Panel IPS zapewnia intensywne, spójne kolory i szerokie kąty widzenia, idealne dla dynamicznych przestrzeni handlowych i komercyjnych. Gwarancja doskonałej widoczności z każdej pozycji. Panel IPS zapewnia intensywne, spójne kolory i szerokie kąty widzenia, idealne dla dynamicznych przestrzeni handlowych i komercyjnych.



Powłoka zapobiegająca odciskom palców, odporność na zarysowania

Specjalna nano powłoka zapewnia bezproblemowe działanie i płynność dotyku. Dodatkowo ekran staje się dzięki niej mniej podatny na brud, kurz i odciski palców. Osłona ochronna z szkła pokrywająca ekran zapewnia zwiększoną trwałość, gwarantując niezawodne działanie funkcji dotykowej przez długi czas. Funkcja dotykowa pozostaje w pełni operacyjna i nie ulega zmianom.

SPECYFIKACJA

01 OBRAZ

Wygląd	Edge to edge glass
Przekątna	23.8", 60.5cm
Panel	IPS
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 @120Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format obrazu	16:9
Jasność	400 cd/m ²
Jasność	360 cd/m ² z panelem dotykowym
Przepuszczalność światła	90%
Kontrast statyczny	1300:1 z panelem dotykowym
Czas reakcji (GTG)	5ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	16.7mln 8bit
Synchronizacja pozioma	30 - 138kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	527 x 296.5mm
Plamka	0.275mm
Obudowa	czarna, matowa

02 DOTYK

Technologia dotykowa	DeepContrast-PCAP+
Punkty dotykowe	10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)
Dokładność dotyku	+/- 2mm
Dotyk wykonywany	rysik, palcem, w rękawiczce (lateks)
Interfejs dotykowy	USB
Obsługiwane systemy operacyjne	Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania.
Funkcja "palm rejection"	tak

03 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Cyfrowe wejścia sygnału	HDMI x1 DisplayPort x1
Wyjścia audio	Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 1W
HDCP	tak
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit, DC5V, 900mA))

04 WŁAŚCIWOŚCI

Ekstra	powłoka zapobiegająca odciskom palców, kamera internetowa i mikrofon
Twardość szkła	7H
Blokada przycisków OSD	tak

05 OGÓLNE

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Przyciski	Menu, posun nahoru / ECO, posun dolů / hlasitost, výběr / vstup, napájení
Parametry regulowane	Regulacje obrazu (jasność, kontrast, i-Style Colour, kontrast ACR, ECO, OD, technologia X-Res), ustawienia kolorów (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów, tryb wyświetlania, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, wygaszenie OSD, tło menu OSD, język, informacje), ekstra (przywróć, DDC/CI, wybór wejścia, głośność, wycisz, logo startowe, LED)
Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Plug&Play	DDC2B

06 MECHANICZNE

Kąt pochylenia	15° w górę; 65° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
MTBF	50000 godzin (wyłączając podświetlenie)

07 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)
Instrukcje	skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
Pozostałe	spiral tube

08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	18W typowo, 1.5W stand by, 0.3W off mode

09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

10 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	567 x 338 x 43.5mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	635 x 405 x 115mm
Waga (bez pudła)	4.4kg
Waga (z pudłem)	5.8kg
Kod EAN	4948570127283

11 EU ENERGY EFFICIENCY LABEL

Energy efficiency class (Regulation (EU) 2017/1369) E

12 POWIĄZANE INFORMACJE

Produkty z serii [ProLite T2255MSC-B1](#), [ProLite T2755MSC-B1](#), [ProLite T2755QSC-B1](#)





Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD Iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów

23.04.2026 14:58:13

